

Heizgebläse (Halbleiter PTC) mit Clip-Befestigung 35mm DIN  
Hutschiene, AC 230V, 150W



### Ausführung

Produkt-Markename	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Heizgerät
Ausführung des Produkts	Halbleiter

### Allgemeine technische Daten

aufgenommene Wirkleistung / Nennwert	45 W
Betriebstemperatur	
• minimal	-45 °C
• maximal	70 °C

### Spannung

Spannungsart / der Betriebsspannung	AC/DC
Dauerheizleistung / bei 20 °C	150 W
Einschaltstrom / typisch	3,5 A
Betriebsspannung	
• Bemessungswert / minimal	120 V
• Bemessungswert / maximal	240 V
• bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / minimal	230 V
• bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	230 V

- |   |       |
|---|-------|
| • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / minimal | 230 V |
| • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal | 230 V |
| • bei DC / Bemessungswert / minimal             | 230 V |
| • bei DC / Bemessungswert / maximal             | 230 V |

### Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP	IP20
--------------	------

### Hauptstromkreis

Betriebsstrom	
• des Sicherungseinsatzes träge	2,5 A

### Produktdetails

Produktbestandteil	
• Gebläse	Nein
• Thermostat	Nein

### Anschlüsse

Art der Anschlusstechnik	3 x Druckklemmen für Litze 0,5 - 1,5 mm <sup>2</sup> und Starrdraht 0,5 - 2,5 mm
--------------------------	--

### Mechanischer Aufbau

Höhe	65 mm
Breite	70 mm
Tiefe	60 mm
Befestigungsart	Clip für 35 mm DIN-Schiene
Einbaulage	Luftstromrichtung vertikal (Luftaustritt oben/ Anschluss unten)
Nettogewicht	0,3 kg
Material / des Gehäuses	Kunststoff

### Umgebungsbedingungen

relative Luftfeuchte / Referenzwert	90 %
Umgebungstemperatur / während Lagerung	
• minimal	-45 °C
• maximal	70 °C

### Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	R
• gemäß IEC 81346-2:2009	E

**allgemeine Produktzulassung**

**Konformitätserklärung**



**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=8MR2130-4A>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR2130-4A>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=8MR2130-4A](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=8MR2130-4A)

**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>